Index of Claims

Application/Contr	ol No.
-------------------	--------

10/769,699 Examiner

Hoai v. Pham

ZUNIGA-ORTIZ ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2814

(Through numeral) Rejected Cancelled Restricted Allowed

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim								,		Ц.									'				
Image: Triangle of the control of the contr	Cla	im.				1	Date					1	Cla	im	Date							$\neg$	
S2			10/20/05																				
S2	<b>-</b>	1	<del>                                     </del>	-			_	$\vdash$	┪	┢		1		51	$\Box$						-	_	Н
S	$\vdash$		$\vdash$	┝	$\vdash$	_	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	1			$\dashv$	_		-	-		-		$\dashv$
4   5     5   6     7   8     9   56     10   60     11   60     12   62     13   63     14   64     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   77     27   70     21   73     24   74     25   75     26   77     27   70     28   74     77   78     29   70     30   70     77   78     29   70     33   70     33   80     33   81     33   82     33   83 <t< td=""><td></td><td>3</td><td>-</td><td>┢</td><td>-</td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>┢</td><td>┢</td><td></td><td>1 1</td><td></td><td>53</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td><del>                                     </del></td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td></t<>		3	-	┢	-	-	_	-	┢	┢		1 1		53				_			<del>                                     </del>	_	$\vdash$
5     6       7     7       8     9       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       23     73       24     74       25     75       26     77       28     77       28     77       30     70       28     70       28     70       28     70       28     70       78     79       30     70       31     70       32     74       40     77       80     80       31     70       80     80<			T		_		$\vdash$	_			_	1 1			$\Box$				_		$\vdash$		П
6   7   8   56   57   8     8   9   58   59   60   60   60   61   61   61   62   62   63   63   63   64   65   66   63   64   65   66   66   67   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   60   60   60   60   60   60   60   61   61   61   66   63   63   63   63   63   63   64   65   66   66   66   67   68   69   67   67   67   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   70   70   71   72   72   72   72   72   72   73   73   74   74   74   74   74   75   76   77   78   78   79   78   79   79   79 </td <td></td> <td>5</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><del> </del></td> <td>Н</td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> <td>55</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td>		5	$\vdash$					$\vdash$	<del> </del>	Н		1 1		55	Н				_		-	_	
T			一	_	-		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	Г	<u> </u>	1						_	_	_			
S			<del>                                     </del>				<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	_		1									_		
9				<u> </u>	┢		-	$\vdash$	T	$\vdash$		1 1							_				
10					-	_		$\vdash$	┰			1						_	_		┢		П
11								$\vdash$		-		1						_	_		<u> </u>	_	
12			t					-		$\vdash$		1 1			П				_	$\vdash$	┪	_	П
13			T						_	╁	$\vdash$	1 1									$\vdash$	_	
14							Т	_	_	Т		1 1											
15							_			<del>                                     </del>		1		64	$\exists$			_	_				
16			T				_	_		H		1											
17			T	_								1				_							
18		17	$\vdash$	$\vdash$		T			T		Ι	1										_	П
19			<del>                                     </del>	_							Т	1	_						_				П
20			<del>                                     </del>			I	_	_				1				_							
21							$\vdash$					1											
The state of the				İ		$\vdash$	$\vdash$					1											$\Box$
23												1											
24   74     25   75     26 √   76     27 √   76     28 √   77     28 √   79     30 √   80     31 √   82     33 3   83     34 3   84     35 36   85     36 6   86     37 38   88     39 40   90     41 40   91     42 43   94     44 9   96     47 99   98     98 99				_								1											
25   75     26   76     27   76     28   77     28   77     30   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98								Г				1			П								
26   √   76     27   √     28   √     29   √     30   √     31   √     32   √     33   81     34   82     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		25				Г	$\vdash$					1											
27   \			1									1		76									
29 √ 79   30 √ 80   31 √ 81   32 √ 82   33 3 84   35 36 85   36 37 86   37 38 88   39 40 90   41 99 90   42 92 92   43 94 94   45 95 96   47 97 98   48 99 99			1									1		77									
30			1								Г	1											
30		29	<b>√</b>				Г			Γ		1		79									
32 √   33 82   34 84   35 86   37 88   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99			1									1		80									
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			1							П		1											
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32	1							П		1		82									
35 85   36 86   37 88   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99												]		83									
36   86     37   88     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		34												84									•
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		35												85									
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																							
39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     95   95     46   96     47   97     48   98     49   99									$\Box$		匚							匚					
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				匚								]		88									Ш
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								<u> </u>		_	_	Į į			Ш								Ш
42 92   43 93   44 94   95 95   96 97   48 98   49 99									<u> </u>	_		Į į			Ш						<u> </u>		Ш
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		L.												Ш
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			匚	匚								]					_	L			<u></u>		Ш
45 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99 99		43	匚			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į į		93				L			<u> </u>		Ш
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u></u>		<u>_</u>		_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ц_	l l			Ш			ļ	L.,		<u>_</u>	<u> </u>	Ш
47	<u></u>		<u></u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	1		95	$\sqcup$					_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			<u> </u>		L_	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		96	Ш		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	
49 99 99			<u> </u>	_	<u> </u>	L		L.	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>				Ш			L.			<u></u>	<u> </u>	Ш
49   99   100	<u></u>	48	<u> </u>	匚	<u> </u>	L	L	<u> </u>	匚		<u> </u>				Ш			L_	_		_	<u> </u>	Ш
50		49	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	Ш			L	L	<u> </u>	L		Ш
	L	_50	<u>L</u>		L	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	J		100	Ш			L			L_	L	Ш

Cla	im	Date										
Final	Original											
	51											
	52											
	52 53											
	54											
	55											
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
	63											
	64					Г						
	65											
	66											
	67									Г		
	68					Г				Г		
	69		$\vdash$									
	70		_							Г		
	71 72 73									Г		
	72		-							Г		
	73									Г		
	74									Г		
	75				-					Г		
	76									Г		
	77											
	78					Г			Т	Г		
	79											
	80											
	81		Г	_								
	82		$\vdash$		-	-						
	83		$\vdash$			Г				Г		
	84	_	$\vdash$									
	85											
	86											
	87					$\vdash$						
	88					<del>                                     </del>						
	89		l –									
	90											
	91		Г					$\vdash$	Ι			
	92											
	93		Г					Г				
	94		$\vdash$		П			$\Box$		Г		
	95		Г					Г				
	96							$\Box$	Г	Γ		
	97		$\vdash$		М	$\vdash$		l		Т		
	98		Т					Г		Г		
	99		Г		М			$\overline{}$	$\vdash$			
	100		$\vdash$	Т	$\vdash$				<u> </u>			

Cli	aim				[	Date	9			$\neg$
					<u> </u>					
Final	Original									
ιΞ	)rig									
_										
	101									
	102									
	101 102 103					_				
	104 105									
	105				L		<u> </u>		_	
	106			_			_			Ш
	107 108									Ц
	108						_	_		
	109 110		_		<u> </u>		<u> </u>			
	110	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	H		Ш
	111	ļ	_	-	├		<u> </u>	H		Ш
	112	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Щ
	113	$\vdash$	_	Ľ	<u> </u>	H	<u> </u>	H	_	Н
	114			<u> </u>			<u> </u>			-
	112 113 114 115 116 117		—	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	H
	110	$\vdash$		$\vdash$				<u> </u>		Н
	117							<u> </u>	_	$\vdash$
	118 119	<u> </u>		┝				<u> </u>		Н
	120		—	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Н
	120	-				_		-		Н
	122	-		H					-	Н
	122	-		-		<u> </u>		-	$\vdash$	Н
	120 121 122 123 124 125	-	_	-		-			_	$\vdash$
	125	-	_		<del> </del>	-		-		H
	126	_	_					-	_	$\vdash$
	127		_							ᅥ
	126 127 128 129 130									ᅥ
	129									
	130									
	131					_				
	131 132									
	133									
	134									
	134 135									
	136									
	137 138	L.	<u></u>	L		<u>_</u>	L		_	
	138				L_				<u>_</u>	Ш
	139	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	140	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	L.	_	Ш
	141	L	_	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
	142	Ь.	<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш
	143	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	144	$\vdash$	_	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┞—		_	_	$\sqcup$
L	146	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —	-	<u> </u>	Щ
<u> </u>	147	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢		<u> </u>	Щ
<u>.</u>	148	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├-	├_	L	<u> </u>	Н
	149	-	<u> </u>	<b>—</b>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	150		L_	Ц.	<u> </u>	نــــا		L		$\Box$